

HÉPATITES B ET C



Objectif d'impact

Élimination en tant que problème de santé publique

Objectifs d'élimination

90 % réduction de l'incidence de l'hépatite B (prévalence de l'antigène de surface du virus de l'hépatite B chez les enfants de moins de 5 ans ≤0,1 %)

65 % réduction de la mortalité due à l'hépatite B (<4 pour 100 000 habitants)

90 % réduction de l'incidence de l'hépatite C (<5 pour 100 000 habitants) par rapport à 2015

65 % réduction de la mortalité due à l'hépatite C (<2 pour 100 000 habitants) par rapport à 2015

Objectifs programmatiques

Hépatite C

≥90 % des personnes vivant avec une infection chronique par le virus de l'hépatite C (VHC) sont diagnostiquées

≥80 % des personnes diagnostiquées avec une infection par le VHC sont traitées

100 % sécurité transfusionnelle et sécurité des injections

Hépatite B

Inclure le vaccin contre l'hépatite B dans le calendrier de vaccination systématique de tous les enfants

≥95 % vaccination des nourrissons (3 doses) avec administration de la dose néonatale dans les 24 heures suivant la naissance

90 % couverture de dépistage et 80 % couverture de traitement pour les personnes touchées par l'hépatite B

Actions pour parvenir à l'élimination

1 La sécurité d'abord :

-Garantir des pratiques d'injection sûre et un dépistage universel des dons de sang

2 Universalité du dépistage :

-Mettre le dépistage de l'hépatite B et de l'hépatite C à la portée de tous, en particulier dans les populations à risque élevé, y compris avec les options d'autodépistage

3 Prévention précoce de l'hépatite B :

-Vacciner les nouveau-nés dans les 24 heures suivant la naissance et veiller à ce que le calendrier de vaccination à 3 doses soit respecté
-Administrar une prophylaxie antivirale par ténofovir aux femmes enceintes qui remplissent les conditions requises

Meilleurs investissements

4 Facilité d'accès :

-Proposer le dépistage et le traitement des hépatites B et C là où les gens se font déjà soigner (centres de soins de santé primaires et sites communautaires) et rapprocher les services du domicile

5 Traitement de toutes les personnes diagnostiquées avec une hépatite C :

-Utiliser des antiviraux à action directe très efficaces en administrant l'une des trois associations thérapeutiques d'antiviraux à action directe pangénotypiques (sofosbuvir/daclatasvir, sofosbuvir/velpatasvir ou glécaprévir/pibrentasvir)

6 Soins de longue durée :

-Offrir des services de santé intégrés pour les personnes présentant des séquelles liées aux hépatites

Pour en savoir plus

· Organisation mondiale de la Santé. Stratégies mondiales du secteur de la santé contre, respectivement, le VIH, l'hépatite virale et les infections sexuellement transmissibles pour la période 2022–2030. Genève : OMS ; 2022. Disponible sur : <https://www.who.int/fr/publications/item/9789240053779>.

· Organisation mondiale de la Santé. Guidance for country validation of viral hepatitis elimination and path to elimination: technical report. Genève : OMS ; 2023. Disponible sur : <https://www.who.int/publications/item/9789240078635>.



Découvrez le portefeuille de fonds renouvelables régionaux de l'OPS pour améliorer l'accès aux technologies vitales.

OPS



Organisation
panaméricaine
de la Santé

Organisation mondiale de la Santé
Région des Amériques